

### BORNE DE PROTECTION ACIER AGORA

Référence : 03002



#### RESUME

La borne en tube d'acier anti-stationnement avec pommeau Agora est utilisée pour délimiter les espaces réservés aux piétons ou aux cyclistes. Elle sécurise la chaussée tout en étant esthétique.

Notre borne permet de préserver certains espaces d'inconvénients non désirés, de guider et de protéger les piétons. Elle mesure 720 mm de hauteur et 160 mm de diamètre.

Il est possible de la rendre amovible grâce à un [fourreau verrouillable](#).

Elle se scelle directement dans le sol.

#### Les points forts :

- Fabriquée en tube d'acier très résistant
- Possibilité d'amovibilité ou fixation par scellement direct
- 10 coloris disponibles



#### DECLINAISONS

##### Couleur

Blanc pur RAL 9010
Bleu outremer RAL 5002
Corten
Gris Procity
Gris soie RAL 7044
Brun chocolat RAL 8017
Noir foncé RAL 9005

Rouge signalisation RAL 3020
Rouge pourpre RAL 3004
Vert mousse RAL 6005

## DESCRIPTION

### Description de la borne en acier anti-stationnement

La borne anti-stationnement est l'indispensable pour la sécurité des espaces urbains. Elle sécurise les voies piétonnes et cyclables et délimitent les espaces de stationnement. Notre borne est utile également contre les intrusions et les effractions si elle est disposée devant des distributeurs automatiques, des banques, des vitrines...

Son design classique avec pommeau Agora (forme arrondie sur le dessus de la borne) et ses dix coloris disponibles en font un essentiel du mobilier urbain.

Coloris disponibles :

- Blanc pur 9010
- Bleu gentiane 5010
- Brun chocolat 8017
- Gris Procity (similaire RAL aluminium 9007)
- Gris soie 7044
- Noir foncé 9005
- Rouge pourpre 3004
- Rouge signalisation 3020
- Vert mousse 6005
- Effet corten

Notre borne respecte les prescriptions de l'arrêté du 18 septembre 2012 relatif à la détection des obstacles bas.

Conçue en tube d'acier, elle est extrêmement résistante aux intempéries et aux agressions extérieures. La borne mesure 720 mm de hauteur hors sol, 160 mm de diamètre. Elle peut

être rendue amovible grâce à un fourreau verrouillable (système non fourni).

## Caractéristiques de la borne anti-stationnement en tube d'acier

Hauteur hors sol :

- 720 mm

Diamètre :

- 160 mm

Poids :

- 32 kg

Matériau :

- Tube d'acier

Finition :

- Acier peint sur zinc selon nos couleurs

## La durée de vie de la borne anti-stationnement

La durée de vie des bornes dépend de l'entretien et de son utilisation. Plus les bornes sont à proximité de voies de circulation, plus leur durée de vie sera courte à causes des risques de chocs.

## Quel entretien pour les bornes en tube d'acier anti-stationnement ?

Les bornes en tube d'acier n'ont pas besoin de beaucoup d'entretien. Il est quand même conseillé de nettoyer

régulièrement la borne avec de l'eau savonneuse et/ou des produits lustrant.

### Comment poser une borne anti-stationnement ?

Elle s'implante dans le sol grâce à un système de fixation par scellement direct à l'aide d'un fourreau.

Pour que la borne devienne amovible, il est possible d'y ajouter un fourreau verrouillable, disponible [ici](#).

### Nos conseils d'implantation :

Il faut trouver le juste milieu entre des bornes trop espacées et des bornes trop serrées. En général, il faut 1 borne par 1,5 mètre linéaire.